

CONTADOR DE ENERGÍA DIGITAL



DESCRIPCIÓN:

El medidor de energía electrónico monofásico de carril DIN se utiliza para medir el consumo de energía activa en un circuito de corriente alterna trifásica de frecuencia nominal de 50 Hz o 60 Hz.

Puede medir de forma precisa y directa el consumo de energía activa en sentido positivo e inverso.

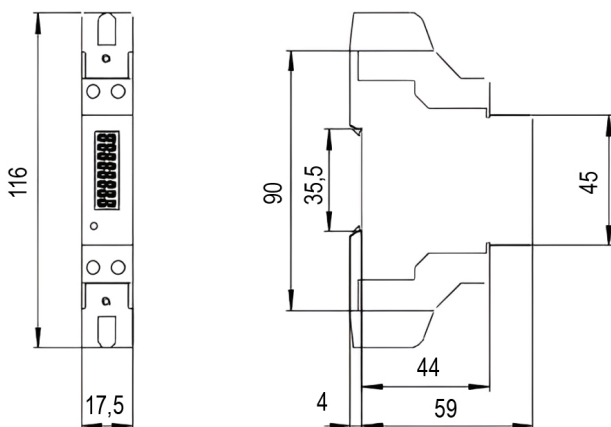
CARACTERÍSTICAS:

- Buena fiabilidad
- Pequeño volumen
- Peso ligero
- Técnica avanzada
- Visualización de datos mediante la pantalla del contador de impulsos de tipo escalonado o pantalla LCD.
- El contador se instala en el interior.
- Se ajusta completamente a los requisitos relativos de la Norma Nacional GB/T17215.321-2008 y la Norma Internacional IEC62053-21 sobre el medidor (Clase 1 o Clase 2).

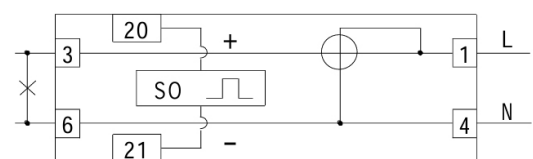


Código: EM08330

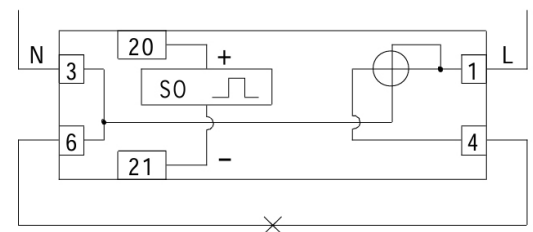
DIMENSIONES (mm):



MODOS DE CONEXIONADO:



Conexión directa / monofásica de dos hilos (Tipo S)



Conexión directa / monofásica de dos hilos (Tipo U)